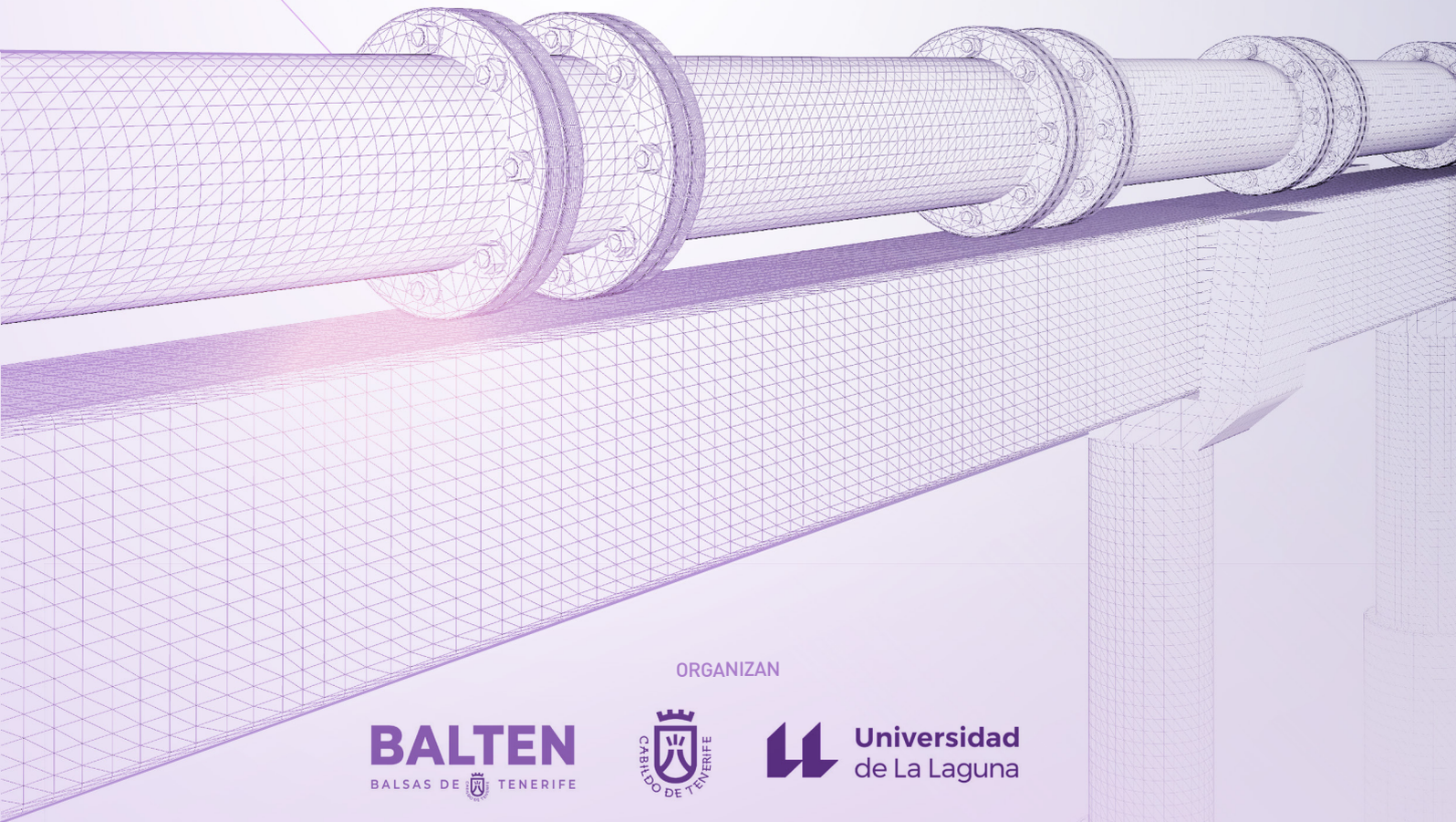


**9 JUN**  
de 9:00  
a 13:30h

## JORNADAS TÉCNICAS SOBRE REUTILIZACIÓN DE AGUA REGENERADA PARA RIEGO

Aula Magna Blas Cabrera,  
Facultad de Física y Matemáticas (ULL)



ORGANIZAN

**BALTEN**  
BALSAS DE TENERIFE



**Universidad**  
de La Laguna

COLABORAN



# JORNADAS TÉCNICAS

## REUTILIZACIÓN DE AGUA REGENERADA PARA RIEGO

### PROGRAMA

- 9:00h** ■ **Bienvenida y Presentación Jornadas.**  
ULL y Cabildo de Tenerife.
- 9:10h** ■ **Ponencia inaugural.**  
**Francisco Rodríguez Mulero**, presidente Ejecutivo de la Sociedad Mercantil Estatal de Infraestructuras Agrarias (SEIASA): “El uso de aguas no convencionales para regadío en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia del Gobierno de España”
- 9:30h** ■ **Ana Sánchez Espadas**, gerente de BALTEN: “30 Años de reutilización de agua regenerada en Tenerife (1993-2023)”
- 9:50h** ■ **Javier Davara Méndez**, gerente del Consejo Insular de Aguas de Tenerife (CIAFT): “Planificación y actuaciones en marcha en materia de reutilización de agua regenerada en Tenerife”
- 10:10h** ■ **Domingo Zarzo Martínez**, presidente de AEDYR: “Presente y perspectivas de futuro de la reutilización de agua regenerada en España”
- 10:30h** ■ **Pedro Simón Andreu**, director técnico de ESAMUR: “La reutilización de agua regenerada en la Región de Murcia”
- 10:50h** ■ **Preguntas y mesa debate**
- 11:20h** ■ **Pausa café**
- 11:50h** ■ **Andrés Molina Giménez**, director del Instituto del Agua de la Universidad de Alicante: “El nuevo Reglamento Europeo 2020/741 para la reutilización de aguas regeneradas: repercusiones en el ordenamiento jurídico español”
- 12:10h** ■ **Luis Miguel Arauzo Alemany**, director de Desarrollo de Negocio y Operaciones de TEDAGUA: “Aplicación del conocimiento de experiencias de reutilización internacionales en el Sistema de Agua Regenerada Santa Cruz – Valle San Lorenzo y Adeje Arona. Planta piloto de OI”
- 12:30h** ■ **Luisa M<sup>a</sup> Vera Peña**, profesora titular Dpto. Ingeniería Química ULL: “El sistema de reutilización de agua regenerada de Tenerife (1993-2023): 30 años de seguimiento e investigación aplicada”
- 12:50h** ■ **María Luisa Tejedor Salguero**, profesora emérita de la ULL: “Estudios del comportamiento del suelo agrícola con el riego de agua regenerada en Tenerife”
- 13:10h** ■ **Preguntas y mesa debate**
- 13:30h** ■ **Clausura jornadas**